



ATEC-PONTO

ATEC PONTO COM. ASSIST TEC. E EQUIP INFORM. EIRELI - ME
COMÉRCIO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE RELÓGIOS DE PONTO

CNPJ 11.398.383/0001-14 INSCR. 90517469-00

AVENIDA SÃO JOÃO, 1.872 - CEP 86036-030 - FONE/FAX: (0**43)3336-5439 -
LONDRINA - PR - financeiro@atecponto.com.br

ANEXO 09 - CARTA-PROPOSTA PARA FORNECIMENTO

Ao Município de Santa Cecília do Pavão do Pavão- PR.

Prezados Senhores, Ref.: PREGÃO Nº 31/2017 - FORMA PRESENCIAL - Comissão de Licitação - Carta -Proposta de Fornecimento.

Empresa: ATEC-PONTO COMERCIO ASSISTENCIA TECNICA E EQUIPAMENTOS
INFORMATIZADOS EIRELI - ME - Nome Fantasia: ATECPONTO

CNPJ: 11.398.383/0001-14 Inscr.Est.: 90517469-00

Endereço: AV. SÃO JOÃO, 1.872 - CEP 86036-030 - JD. ANTARES - LONDRINA - PR

FONE/FAX: 43 3336-5439 - Email: financeiro@atecponto.com.br

REPRESENTANTE: . JOSÉ ARIBALDO FERREIRA

RG: 2.153.907-SSP-PR CPF: 362.114.789-68 CARGO: GERENTE COMERCIAL - COMERCIANTE

PLANILHA DE PREÇOS

Pela presente, apresentamos nossa proposta de preço para o fornecimento - dos itens especificados abaixo:

Item/ Cod	Quan t	Unid.	Descrição/Marca	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
01	20	UNID	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) em conformidade com PORTARIA 1510/09 do MTE e com a PORTARIA n.º 595, de 05 de dezembro de 2013 do INMETRO, equipamento de automação utilizado exclusivamente para o registro de jornada de trabalho e com capacidade para emitir documentos fiscais e realizar controles de natureza fiscal, referentes à entrada e à saída de empregados nos locais de trabalho, com leitor biométrico para no mínimo 1.000 digitais, senha e cartão proximidade, com os seguintes requisitos: • Capacidade de gerenciamento de até 15.000 colaboradores na Memória de Trabalho (MT); • Capacidade para armazenamento de registros em memória (MRP): 9.000.000; • Capacidade da bobina, com autonomia para mais de 11.000 tickets; • Dados fiscais assinados digitalmente; • Comunicação protegida por criptografia, impedindo qualquer tentativa de fraude via softwares não autorizados; • Sistema interno de sensores que realizam o bloqueio automático do equipamento, na tentativa de violação. • Controle das operações realizadas no equipamento, através de níveis de acesso concedidas pelo usuário administrador do sistema; • Leitor biométrico com sensor ótico e tecnologia antifraude; • Fornece interface de controle através de navegador web, sem necessidade de instalação de software na máquina do cliente; • Os dados são gravados em memória não volátil tanto para a Memória de Trabalho(MT) como para a Memória de Registro Permanente (MRP); • Trabalha com vários tipos de comunicação, tornando-se um equipamento moldável à necessidade do cliente e adaptável ao ambiente; • Possui botão na cor vermelha identificado como RIM, que tem a função de extrair a relação impressa das marcações de ponto realizadas nas 24 horas precedentes; • Possui botão na cor azul que tem a função de imprimir o identificador do software e chave pública do equipamento; • Possui porta fiscal USB para coleta do arquivo AFD para auditoria dos dados do equipamento pelo fiscal do trabalho, protegida por lacre; • Oferece suporte para cadastro de cartão do usuário para acesso ao menu no próprio equipamento; • Opera biometria com recurso de toque único, função que permite realizar a identificação da digital apenas colocando o dedo sobre o sensor, sem a necessidade de digitar a matrícula, utilizar o crachá ou a tecla de verificação disponível no teclado; • Sistema de importação e exportação de dados via segunda porta USB, através desta porta podem ser realizadas as configurações do equipamento, do empregador, de colaboradores, de biometrias e coleta de eventos; • Permite realizar exportação da chave pública através da segunda porta USB, salvando-a em arquivo de texto em um dispositivo USB de armazenamento; • Sistema de identificação de status e eventos no equipamento: pelo próprio equipamento, aplicativo embarcado ou software gerenciador; • Possui sistema de gerenciamento inteligente. Valida as informações recebidas e as salva apenas se for necessário, otimizando a utilização da memória; • Possui sensor monitorador de papel que indica através de mensagem no display e aviso sonoro, o status de	R\$ 2.220,00	R\$ 44.400,00 (Quarenta e quatro mil e quatrocentos reais)

H
1
[Handwritten signatures]



			<p>pouco papel, sem papel ou papel enroscado; • Possui contador de tickets restantes (valor aproximado), de forma que o empregador saiba quantos tickets ainda podem ser impressos com determinada bobina de papel; • Utiliza display de alta resolução; • Tecnologias de identificação: Biometria e Proximidade; • Leitor biométrico: Tipo óptico com resolução de 500 DPI, mais resistente ao desgaste ou riscos e alto desempenho na verificação da impressão digital; • Modo da verificação das digitais: 1:1 (reconhecimento feito com a prévia informação da matrícula e em seguida colocando o dedo no sensor biométrico) e 1:N (reconhecimento feito apenas colocando o dedo sobre o sensor biométrico); • Capacidades de armazenamento de digitais: 1.000; • Leitor de proximidade: lê no padrão 125 kHz Unique; • Armazenamento em memória flash para a MT e MRP, no qual a memória MRP possui um sistema de gerenciamento interno para garantir a integridade dos dados; • Mecanismo impressor térmico com capacidade de impressão de 38 caracteres por linha; • Suporta bobinas de até 400 metros de comprimento; • Impressora térmica de alta resolução e velocidade de até 200 mm/s, com corte total do papel; • Durabilidade mínima da impressão de 5 anos, respeitando os requisitos de conservação do fabricante do papel; • Modos de comunicação: trabalha somente em modo off-line, usando os dados contidos na MT para autenticação no equipamento; • Tipos de comunicação: Serial RS-232, TCP/IP 10/100 Mbits e USB nativos; • Velocidade de comunicação (Serial RS-232): 9.600 bps ou 115.200 bps; • Possui segunda entrada USB, por onde é possível realizar a coleta por filtros de registros, configurar o equipamento, cadastrar empregador, colaboradores e digitais; • Teclado: 18 teclas sendo 10 em padrão telefônico e 8 teclas adicionais de função; • Calendário perpétuo: gerencia a passagem da hora, minuto, segundo, dia, mês e ano. Possui uma bateria de lítio com capacidade de manter a data e hora correta 1.440 horas, ou seja, dois meses no caso de desligamento total do mesmo; • Possui sistema de proteção interno para supervisão do funcionamento do equipamento e dos níveis de tensão (watchdog); • Coleta de dados: os registros podem ser coletados via porta USB Fiscal, segunda USB no próprio equipamento, aplicativo embarcado em um navegador de internet ou via software gerenciador; • Garantia de no mínimo 12 (doze) meses.</p> <p>FABRICANTE/MARCA: HENRY HEXA B BIOMETRIA E PROXIMIDADE</p>		
02	20	UNID	<p>Software profissional de tratamento de ponto sem limite de funcionários por licença, trabalha com várias empresas simultaneamente, sem limite de equipamentos por licença, escalas 12/24, 12/36, ou como desejar a configuração; banco de horas; cartão ponto; cálculos; lançamentos de feriados; cadastro de justificativas; relatório diário ou por período; relatório de ocorrências; relatório de extrato de horas; relatório de inter jornada; relatório de horas extras maiores que o valor desejado, relatório de ausentes mesmo com justificativa, coleta de arquivos fiscais AFD de qualquer Relógio Ponto Homologado; geração de arquivos fiscais exigidos pelo TEM, 4 colunas somatório sendo configurável, exportação de arquivo em formato txt e backup configurável; cliente/servidor.</p> <p>FABRICANTE/MARCA: SOFTWARE PONTO ATECSOFTWARE</p>	R\$ 170,00	R\$ 3.400,00 (Três mil e quatrocentos reais)
03	20	UNID	<p>1-) Serviço de instalação e treinamento: instalação do equipamento e configuração do sistema gerenciador; 2-) Instalação do sistema de tratamento de ponto e instrução de cadastro de funcionários, horários e respectivas políticas; 3-) Treinamento de coleta de dados do equipamento, importação para sistema, tratamento e fechamento do ponto, possível configuração de layout de importação para sistema de folha de pagamento; 4-) O treinamento contemplará o fornecimento de prospectos de orientações para utilização dos equipamentos e suas funcionalidades;</p> <p>FABRICANTE/MARCA: SERVIÇO ATECPONTO</p>	R\$ 140,00	R\$ 2.800,00 (Dois mil e oitocentos reais)
04	40	UNID	<p>Bobina térmica c/ no mínimo de 360 metros c/ 57 MM de</p>	R\$ 35,00	R\$ 1.400,00

2

[Handwritten signatures and initials]



			largura.			(Um mil e quatrocentos reais)
05	10	UNID	FABRICANTE/MARCA: PAPEIS PREMISSE			
			Manutenção dos relógios – Incluso deslocamento e não incluso peças.	R\$ 240,00		R\$ 2.400,00 (Dois mil e quatrocentos reais)
			FABRICANTE/MARCA: SERVIÇO ATECPONTO			
			VALOR TOTAL			R\$ 54.400,00 (Cinquenta e quatro mil e quatrocentos reais)

AGÊNCIA E NÚMERO DA CONTA BANCÁRIA: Banco 104 - CAIXA ECONOMICA FEDERAL, Agencia 0394, Conta corrente 1009-8, Operação 003 – FAVORECIDO: ATECPONTO COM. ASSIST. TEC. E EQUIP. INF. LTDA – CNPJ: 11.398.383/0001-14.

CONDIÇÕES GERAIS:

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação;

Declaramos que os preços cotados são absolutamente líquidos, já inclusos os custos diretos e indiretos inerentes à entrega do objeto. Declaramos que os preços acima indicados contemplam todos os custos diretos e indiretos incorridos pela proponente na data da apresentação desta proposta incluindo, entre outros: tributos, encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, frete e lucro;

PRAZO DE ENTREGA: Os produtos serão entregues em local a ser determinado na ocasião do pedido em até 2 (dois) dias após envio da requisição;

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias após a entrega;

GARANTIA: Garantia mínima de 12 (doze) meses;

VALIDADE DA PROPOSTA: 90 dias;

DECLARAÇÃO

A proponente acima identificada, DECLARA que aceita integralmente todas as disposições trazidas em edital e nos seus anexos;

O PRAZO DE VIGÊNCIA CONTRATUAL: O prazo de vigência do Contrato será de 12 (doze) meses.

Londrina (PR), 03 de Maio de 2017.


ATEC-PONTO COM. ASSIST. TEC. E EQUIPA. INF. EIRELI - ME

CNPJ: 11.398.383/0001-14

INSC. EST.: 90517469-00

JOSÉ ARIBALDO FERREIRA

GERENTE COMERCIAL – COMERCIANTE

RESIDE: AV. DOS PIONEIROS, 1.100 – BLOCO 2B CASA 04

CASADO

RG: 2.153.907-SSP-PR

CPF: 362.114.789-68

11.398.383/0001-14

ATEC PONTO COMÉRCIO ASSISTÊNCIA TÉCNICA
E EQUIPAMENTOS INFORMATIZADOS EIRELI - ME

Avenida São João, 1872
Antares - CEP 86036-030

LONDRIANA — PR



Características

- Registrador eletrônico de ponto que atende a Portaria 1.510/09 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE), e os requisitos da Portaria 595/13 do Inmetro, que determina novos padrões de segurança e qualidade para os REPS.
- Os modelos homologados são:
 - HEXA A - BIOMETRIA/CÓDIGO DE BARRAS/PROXIMIDADE/MIFARE
 - HEXA B - BIOMETRIA/PROXIMIDADE
 - HEXA C - BIOMETRIA/CÓDIGO DE BARRAS
 - HEXA D - BIOMETRIA/MIFARE
 - HEXA E - CÓDIGO DE BARRAS/PROXIMIDADE
- Capacidade de gerenciamento de até 15.000 colaboradores na Memória de Trabalho (MT);
- Capacidade para armazenamento de registros em memória (MRP): 8.800.000;
- Maior capacidade da bobina, com autonomia para mais de 11000 tickets;
- Maior nível de segurança, com dados fiscais assinados digitalmente;

- Comunicação protegida por criptografia, impedindo qualquer tentativa de fraude via softwares não autorizados;
- Sistema interno de sensores que realizam o bloqueio automático do equipamento, na tentativa de violação.
- Controle das operações realizadas no equipamento, através de níveis de acesso concedidos pelo usuário administrador do sistema;
- Leitor biométrico com sensor ótico e tecnologia anti-fraude, que faz a detecção de dedo vivo, permitindo identificar tentativas de fraude como a utilização de digitais falsas de silicone e gelatina (Opcional);
- Fornece interface de controle através de navegador web, sem necessidade de instalação de software na máquina do cliente;
- Os dados são gravados em memória não volátil tanto para a Memória de Trabalho(MT) como para a Memória de Registro Permanente (MRP);
- Trabalha com vários tipos de comunicação, tornando-se um equipamento moldável à necessidade do cliente e adaptável ao ambiente;
- O equipamento trabalha com leitura automática da quantidade de dígitos dos crachás;
- Possui botão na cor vermelha identificado como RIM, que tem a função de extrair a relação impressa das marcações de ponto realizadas nas 24 horas precedentes;
- Possui botão na cor azul que tem a função de imprimir o identificador do software e chave pública do equipamento;



Handwritten signature and initials in blue ink, located in the bottom right corner of the page.

- Possui porta fiscal USB para coleta do arquivo AFD para auditoria dos dados do equipamento pelo fiscal do trabalho, protegida por lacre;
- Oferece suporte para cadastro de cartão do usuário para acesso ao menu próprio equipamento.
- Opera biometria com recurso de toque único, função que permite realizar a identificação da digital apenas colocando o dedo sobre o sensor, sem a necessidade de digitar a matrícula, utilizar o crachá ou a tecla de verificação disponível no teclado;
- Sistema de importação e exportação de dados via segunda porta USB. Através desta porta podem ser realizadas as configurações do equipamento, do empregador, de colaboradores, de biometrias e coleta de eventos;
- Permite realizar exportação da chave pública através da segunda porta USB, salvando-a em arquivo de texto em um dispositivo USB de armazenamento;
- Sistema de identificação de status e eventos no equipamento: pelo próprio equipamento, aplicativo embarcado ou software gerenciador;
- Possui sistema de gerenciamento inteligente. Valida as informações recebidas e as salva apenas se for necessário, otimizando a utilização da memória;
- Possui sensor monitorador de papel que indica através de mensagem no display e aviso sonoro, o status de pouco papel, sem papel ou papel enroscado;
- Possui contador de tickets restantes (valor aproximado), de forma que o empregador saiba quantos tickets ainda podem ser impressos com determinada bobina de papel;
- Utiliza display gráfico de alta resolução.



Handwritten signatures in blue ink, including a large signature that appears to be "A. B." and another signature below it.



Operacional

- Tecnologias de identificação: Biometria, Código de barras e Proximidade Mifare e RFID;
- Leitor biométrico: tipo óptico com resolução de 500 DPI, mais resistente ao desgaste ou riscos e alto desempenho na verificação da impressão digital;
- Modo da verificação das digitais: 1:1 (reconhecimento feito com a prévia informação da matrícula e em seguida colocando o dedo no sensor biométrico) e 1:N (reconhecimento feito apenas colocando o dedo sobre o sensor biométrico);
- Capacidades de armazenamento de digitais: 300, 1.900, 9.500 ou 19.000 digitais;
- Leitor de proximidade: lê no padrão 125 kHz Unique;
- Leitor de códigos de barras: Realiza leitura de crachás de 3 a 20 dígitos, nos padrões: 128, 2 de 5 intercalado e não intercalado e o padrão 3 de 9;
- Armazenamento em memória flash para a MT e MRP, no qual a memória MRP possui um sistema de gerenciamento interno para garantir a integridade dos dados;
- Mecanismo impressor térmico com capacidade de impressão de 38 caracteres por linha;
- Suporta bobinas de até 400 metros de comprimento;
- Impressora térmica de alta resolução e velocidade de 200 mm/s, com corte total do papel;
- Durabilidade mínima da impressão de 5 anos, respeitando os requisitos de conservação do fabricante do papel;
- Modos de comunicação: trabalha somente em modo off-line, usando os dados contidos na MT para autenticação no equipamento;
- Tipos de comunicação: Serial RS-232, TCP/IP 10/100 Mbits e USB nativos;
- Módulos externos opcionais: Wi-Fi, GPRS, 3G (para conexão é necessário um software gerenciador);
- Velocidade de comunicação (Serial RS-232): 9.600 bps ou 115.200 bps;

Handwritten signature and initials.

- Possui segunda entrada USB, por onde é possível realizar a coleta por filtros de registros, configurar o equipamento, cadastrar empregador, colaboradores e digitais;
- Teclado: 18 teclas sendo 10 em padrão telefônico e 8 teclas adicionais de função;
- Calendário perpétuo: gerencia a passagem da hora, minuto, segundo, dia, mês e ano. Possui uma bateria de lítio com capacidade de manter a data e hora correta 1.440 horas, ou seja, dois meses no caso de desligamento total do mesmo;
- Possui sistema de proteção interno para supervisão do funcionamento do equipamento e dos níveis de tensão (watchdog);
- Coleta de dados: os registros podem ser coletados via porta USB Fiscal, segunda USB no próprio equipamento, aplicativo embarcado em um navegador de internet ou via software gerenciador;

Ambiente

- Temperatura de operação: -15°C a 55°C (sem condensação);
- Temperatura para estocagem: -20°C a 60°C;
- Faixa de umidade para funcionamento: 0 a 95%;
- Nível aceitável de luz para funcionamento: 3.000 Lux.

Mecânica

- Peso: 1,84 kg;
- Altura: 24,5 cm;
- Profundidade: 13,6 cm;
- Largura da base: 28,4 cm.

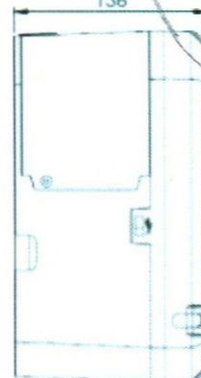
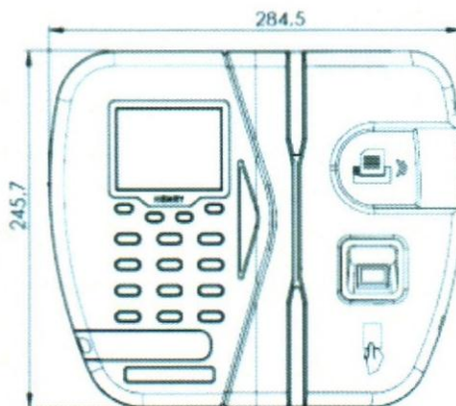
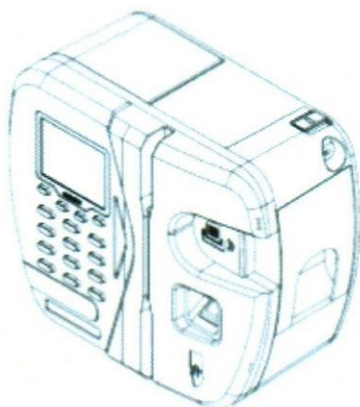
Elétrica

- Fonte chaveada: 90 a 240 VAC;
- Tensão de operação: 24 Volts;
- Potência média: 12 W;
- Consumo médio de corrente: 500 mA;

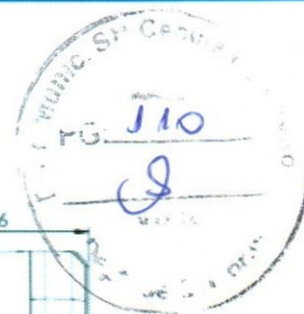


Handwritten signature and initials in blue ink, located in the bottom right corner of the page.

Medidas mecânicas



Unidade: milímetros



Handwritten signatures and initials in blue ink.



SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO

PORTARIA Nº 475, DE 02 DE MARÇO DE 2015.

O SECRETÁRIO DE INSPEÇÃO DO TRABALHO, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria MTE nº 234, de 17 de fevereiro de 2014, e considerando o Certificado de Avaliação de Conformidade nº NCC 15.03632, emitido pela NCC Certificações do Brasil Ltda, resolve:

Art.1º Registrar os Equipamentos Registradores Eletrônicos de Ponto (REP), objetos do processo nº 46017.000593/2015-11, marca HENRY, fabricados por Henry Equipamentos Eletrônicos e Sistemas Ltda, CNPJ 01.245.055/0001-24, cadastro de fabricante de REP no Ministério do Trabalho e Emprego nº 00004, conforme Anexo I desta portaria.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

PAULO SÉRGIO DE ALMEIDA

ANEXO I

Modelos de Registradores Eletrônicos de Ponto

Número de Registro MTE	Modelo
250	HEXA A
251	HEXA B
252	HEXA C
253	HEXA D
254	HEXA E



----- Site do Inmetro ----- ▼



Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos Acreditados



Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Certificados

Dados do Certificado	
Organismo Acreditado	NCC CERTIFICAÇÕES DO BRASIL LTDA.
Nº do Certificado	NCC 16.04081
Classe do Produto	Registrador Eletrônico de Ponto - PT Inmetro nº 480/2011
Data de Emissão	21/01/2016
Data de Validade	21/01/2022
Tipo do Certificado	Produto
Laboratório de Ensaio	Finatel, COPPETEC
Nº do Rel. de Ensaio	REP014/013 (10/02/14), 003 (18/12/15); Nota Técnica 002-16 (01/04/16)
Documento Normativo	Portaria Inmetro nº 480 de 15/12/2011

[Listar Produtos](#)
[Listar Empresas](#)



Nova Pesquisa

Certificados | Produtos | Serviços | Empresas | Organismos Credenciados

Handwritten signatures and initials in blue ink.



----- Site do Inmetro ----- ▾



Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos
Acreditados



Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Produtos

Número do Certificado: NCC 16.04081

Listagem de Produtos por Certificado

Encontrado(s) 5 Produto(s) para este Certificado

Página 1

▼Marca (Clique para detalhes)	▼Modelo	▼Importado	▼Nº do Lote
HENRY	HEXA A	Não	
HENRY	HEXA B	Não	
HENRY	HEXA C	Não	
HENRY	HEXA D	Não	
HENRY	HEXA E	Não	

Listar todos os Produtos deste Certificado



topo

Nova Pesquisa

Certificados | Produtos | Serviços | Empresas | Organismos Credenciados

Handwritten signatures in blue ink.



----- Site do Inmetro ----- ▾



Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos Acreditados



voltar

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Produtos

Dados do Produto	
Marca	HENRY
Modelo	HEXA B
Descrição	Registrador de ponto eletrônico - Opera com biometria e sensor de proximidade (RFID)
Importado	Nao
Situação	Ativo
Modelo de Certificação	TIPO



topo

Nova Pesquisa

Certificados | Produtos | Serviços | Empresas | Organismos Acreditados

Handwritten signatures and initials in blue ink.

BRASIL

Serviços Barra GovBr



----- Site do Inmetro ----- ▼



Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos
Acreditados

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Certificados

Resultado da Consulta:

5 Certificado(s)

25 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: NCC **Nº Certificado:** NCC 16.04081 **Tipo:** Produto **Emissão:** 21/01/2016 **Validade:** 21/01/2022 **Status do Certificado:** Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
01245055000124	HENRY EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E SISTEMAS LTDA.	HENRY EQUIP. ELETRÔNICOS E SISTEMAS LTDA	RIO PIQUIRI, 400 -- WEISSÓPOLIS - PINHAIS, PR - BRASIL	ATIVO	SOLICITANTE/FABRICANTE
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
HENRY	HEXA A	NÃO	REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO - OPERA COM BIOMETRIA, CÓDIGO DE BARRAS, SENSOR DE PROXIMIDADE (RFID) E LEITOR MIFARE		
HENRY	HEXA B	NÃO	REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO - OPERA COM BIOMETRIA E SENSOR DE PROXIMIDADE (RFID)		
HENRY	HEXA C	NÃO	REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO - OPERA COM BIOMETRIA E CÓDIGO DE BARRAS		
HENRY	HEXA D	NÃO	REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO - OPERA COM BIOMETRIA E LEITOR MIFARE		
HENRY	HEXA E	NÃO	REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO - OPERA COM CÓDIGO DE BARRAS E SENSOR DE PROXIMIDADE (RFID)		

Certificador: NCC **Nº Certificado:** NCC 16.04135 **Tipo:** Produto **Emissão:** 23/03/2016 **Validade:** 22/03/2022 **Status do Certificado:** Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
01245055000124	HENRY EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E SISTEMAS LTDA.	HENRY EQUIP. ELETRÔNICOS E SISTEMAS LTDA	RIO PIQUIRI, 400 -- WEISSÓPOLIS - PINHAIS, PR - BRASIL	ATIVO	SOLICITANTE/FABRICANTE
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
HENRY	COMPACTO S A,	NÃO	REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO - OPERA COM BIOMETRIA, SENSOR DE PROXIMIDADE (RFID) E LEITOR MIFARE		
HENRY	COMPACTO S B	NÃO	REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO - OPERA COM BIOMETRIA		
HENRY	COMPACTO S C	NÃO	REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO - OPERA COM		

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
					SENSOR DE PROXIMIDADE (RFID) E LEITOR MIFARE
HENRY		COMPACTO S D		NÃO	REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO - OPERA COM BIOMETRIA E SENSO DE PROXIMIDADE (RFID)
HENRY		COMPACTO S E		NÃO	REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO - OPERA COM BIOMETRIA E LEITOR MIFARE

Certificador: NCC Nº Certificado: NCC 16.04342 Tipo: Produto Emissão: 01/08/2016 Validade: 01/08/2022 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
01245055000124	HENRY EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E SISTEMAS LTDA.	HENRY EQUIP. ELETRÔNICOS E SISTEMAS LTDA	RIO PIQUIRI, 400 - - WEISSÓPOLIS - PINHAIS, PR - BRASIL	ATIVO	SOLICITANTE/FABRICANTE
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
HENRY	PONTO E - B	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) / BIOMETRIA / LEITOR DE PROXIMIDADE RFID		
HENRY	PONTO E - C	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) / LEITOR DE PROXIMIDADE RFID / LEITOR DE PROXIMIDADE MIFARE		
HENRY	PONTO E - D	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) LEITOR DE PROXIMIDADE RFID		
HENRY	PONTO E - E	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) / LEITOR DE PROXIMIDADE MIFARE		
HENRY	PONTO E - A	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) / BIOMETRIA / LEITOR DE PROXIMIDADE RFID / LEITOR DE PROXIMIDADE MIFARE		

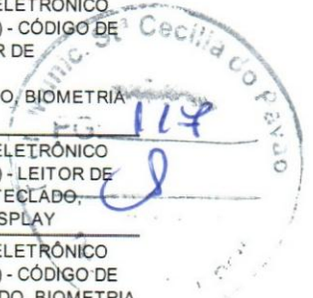
Certificador: NCC Nº Certificado: NCC 17.04520 Tipo: Produto Emissão: 11/01/2017 Validade: 11/01/2023 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
01245055000124	HENRY EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E SISTEMAS LTDA.	HENRY EQUIP. ELETRÔNICOS E SISTEMAS LTDA	RIO PIQUIRI, 400 - - WEISSÓPOLIS - PINHAIS, PR - BRASIL	ATIVO	SOLICITANTE/FABRICANTE
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
HENRY	PONTO E ADV A	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) - BIOMETRIA, PROXIMIDADE E MIFARE		
HENRY	PONTO E ADV B	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) - BIOMETRIA		
HENRY	PONTO E ADV C	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) - PROXIMIDADE E MIFARE		
HENRY	PONTO E ADV D	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) - BIOMETRIA E PROXIMIDADE		
HENRY	PONTO E ADV E	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) - BIOMETRIA E MIFARE		

Certificador: NCC Nº Certificado: NCC 17.04521 Tipo: Produto Emissão: 11/01/2017 Validade: 11/01/2023 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
01245055000124	HENRY EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E SISTEMAS LTDA.	HENRY EQUIP. ELETRÔNICOS E SISTEMAS LTDA	RIO PIQUIRI, 400 - - WEISSÓPOLIS - PINHAIS, PR - BRASIL	ATIVO	SOLICITANTE/FABRICANTE
Marca	Modelo	Importado	Descrição		

HENRY	R1	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) - CÓDIGO DE BARRAS, LEITOR DE PROXIMIDADE, MIFARE, TECLADO, BIOMETRIA E DISPLAY
HENRY	R2	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) - LEITOR DE PROXIMIDADE, TECLADO, BIOMETRIA E DISPLAY
HENRY	R3	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) - CÓDIGO DE BARRAS, TECLADO, BIOMETRIA E DISPLAY
HENRY	R4	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) - MIFARE, TECLADO, BIOMETRIA E DISPLAY
HENRY	R5	NÃO	REGISTRADOR ELETRÔNICO DE PONTO (REP) - CÓDIGO DE BARRAS, LEITOR DE PROXIMIDADE, TECLADO E DISPLAY



Nova Pesquisa
 Certificados | Produtos | Serviços | Empresas | Organismos Acreditados



[Handwritten signatures and initials]



ATEC SOFTWARES

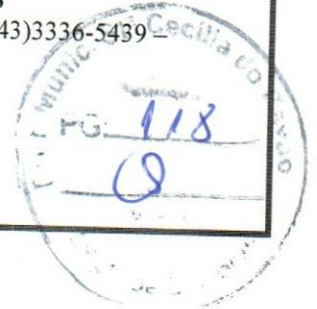
SOLUÇÕES EM SOFTWARES

AV. SÃO JOÃO, 1872 - FUNDO - FONE: (0**43)3336-5439

LONDRINA - PR

contato@atecsoftwares.com.br

www.atecsoftwares.com.br



Funções do Software e seus Relatórios.

Software profissional de ponto com licença definitiva e usuários Ilimitado.

Trabalha com até 100 empresas simultaneamente.

Cadastro completo dos dados dos funcionários obs: PIS obrigatório.

Divisão ou ramificação dos funcionários em empresas, horários de trabalho, departamentos, função, grupo.

Download do Instalador:

www.atecponto.com.br/download.php

Cadastro de horários completos com percentual de horas extras, dsr, e adicional noturno extras sábado domingo e feriado independentes.

Escalas 12/24, 12/36, ou como quiser criar para períodos longos.

Banco de Horas.

Cartão Ponto.

Cálculos.

Lançamentos de Feriados.

Justificativas.

Afastamentos.

Cod. de extras.

Departamento, função e grupos.

Funcionário ativo bloqueado e desligado com sistema de segurança na hora de desligar o funcionário para reativação futura ou impressão dos dados.

Relatórios de completos e editáveis os campos para impressão.

Coleta de arquivos fiscais AFD de qualquer Relógio Ponto Homologado.

Exportação para qualquer sistema de Contabilidade em formato txt.

Restrições por usuários do sistema.

Back-up automático direcionável.

Instalação em servidores e quantos computadores quiser, trabalha simultaneamente.

Especificações mínimas: Pentium 3, 256 mb ram e 100 mb de espaço livre em HD: winxp, vista, win 7 e 8. Trabalha com base de dados Fire-Bird sem limites de cadastro, facil de compartilhar de servidor para estações

Download do Instalador:

www.atecponto.com.br/download.php



ATECSOFTWARES SOLUÇÕES EM SOFTWARES

Av. SÃO JOÃO, 1.872 - FUNDO - LONDRINA - PR

Fone: (43) 3336-5439

www.atecsoftwares.com.br

contato@atecsoftwares.com.br

Handwritten signature and initials